

## 研究へのご協力をお願い

### -当院にて包括的心臓 CT 検査を受けられたことのある患者様・ご家族様へ-

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、通常の診療で得られた記録をまとめるものです。この案内をお読みになり、ご自身がこの研究の対象者にあたると思われる方もしくはそのご家族の方の中で、ご質問がある場合、またはこの研究に「自分の情報を使ってほしくない」とお思いになりましたら、遠慮なく下記の担当者までご連絡ください。

研究機関名 松阪中央総合病院

研究責任者 松阪中央総合病院 看護部 米川 純

研究分担者 松阪中央総合病院 循環器内科 副院長 谷川 高士

#### 1. 研究の概要

##### 1) 研究の意義

包括的心臓 CT 検査は、冠動脈狭窄、心筋虚血、心筋線維化を一度に評価できる優れた検査法です。この中で負荷心筋血流 CT を撮影する際には、ATP という薬剤を投与する必要があり、それに伴い血圧や心拍数といったバイタルサインの変化（血圧低下、心拍数増加など）が認められます。このバイタルサインの変化を明らかにすることで、さらに良質な医療・看護を効率的に提供できるようになります。

##### 2) 研究の目的

負荷心筋血流 CT 中の ATP 投与に伴うバイタルサインの変化を明らかにすることです。

#### 2. 研究の方法

##### 1) 研究対象者

当院で包括的心臓 CT 検査を受けられた方

##### 2) 研究期間

2021 年 12 月から 5 年間

##### 3) 研究方法

当院において包括的心臓 CT 検査を受けられた患者さんの情報（年齢、性別、身長、体重、バイタルサイン、使用薬剤など）を電子カルテから抽出し、比較検討を行います。

##### 4) 使用する試料・情報の項目

年齢、性別、身長、体重、検査時の使用薬剤、バイタルサイン（負荷前・負荷中・負荷後）などです。

##### 5) 情報の保存・保護

研究に使用する情報から個人を特定できるものは削除し、対象者が特定されないよう格別の配慮を行います。また、学会および論文発表において対象者を特定できる個人情報は一切使用しません。

##### 6) 研究資金源および利益相反

ありません。

##### 7) 研究計画書および個人情報の開示

あなたのご希望があれば、個人情報の保護や研究の独創性の確保に支障がない範囲内で、この研究計画の資料等を閲覧または入手することができますので、お申し出ください。また、この研究における個人情報の開示は、あなたが希望される場合のみ行います。あなたの同意により、ご家族等（父母）、配偶者、成人の子又は兄弟

姉妹等、後見人、保佐人を交えてお知らせすることもできます。内容についておわかりになりにくい点がありましたら、遠慮なく担当者にお尋ねください。この研究はあなたのデータを個人情報がわからない形にして、学会や論文で発表しますので、ご了解ください。この研究にご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせください。また、あなたの試料・情報が研究に使用されることについてご了承いただけない場合には研究対象としますので、下記の連絡先までお申し出ください。この場合も診療など病院サービスにおいて患者の皆様にご不利益が生じることはありません。

<問い合わせ・連絡先>

施設名：松阪中央総合病院

研究担当者：松阪中央総合病院 看護部 米川 純

電話：0598-21-5252（代表）

FAX：0598-21-9555